

このたびは、ビクター音楽産業株式会社のHuCARD、"ヴェイグス"をお買い上げいただき、 誠にありかとうございました。

で使用の前に、取扱い方、使用上の注意等、この「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しい使用法でで愛用ください。なお、この「取扱説明書」は大切に保管してください。

- ■精密機器ですので、極端な温度、湿度紫件下での使用や保管、および強いショックを避けてください。また、カードを無連に折り曲げたりもしないでください。
- ☑端子部に触れたり、がにぬらす等して汚さないでください。故障の原因となります。
- 图シンナー、ベンジン等の揮発油でふかないでください。
- **四**テレビ面前からは、できるだけ離れて(2メートル程度)プレイしてください。
- **団**長時間プレイする場合は、健康のため、1時間ごとに5~10分の小休止をとってください。
- *リセット方法: ゲーム中にPUNボタンを押しながらSELECTボタンを押すと、ゲームを最初からやりなおすことができます。 せんよう

HuCARDは**上に**専用のゲームカードです。

*品質には万全を期していますが、万一製品に当社の責任による不都合がありました場合、新しい製品とお取りかえいたします。 それ以外の責任はご容赦ください。*このソフトを当社に無断で複製すること、及び賃貸業に使用することを禁じます。

I	■ストーリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
B.T	■ゲームの内容·········· 1~2 *操作が送··········· 1
N	■面の記的 戦闘面面
D	(編集) が あん 補給画面 ····································
E	胸部の武装 B~9 腕部の武装 ID~IB
	フィールド・パンチ・システム
X	■アドバイス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

ストーリー

スタート方法

タイトル画面中に (RUN) ボタンを押すことにより、ゲームがスタートします。

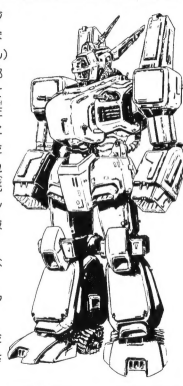
ゲームの内容

このゲームは横スクロールのシューティングゲームです。 プレーヤーは"戦術格闘機ヴェイグス"をコントロールし、10エリアで次々 襲いかかってくる敵を倒しながら、敵の本拠地を自指します。

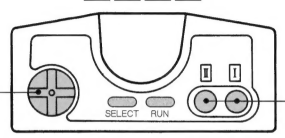
- ●プレイヤーの首機は1機です。答ステージ を終了する度に破損箇所を修理してくれま す。(コンティニューシステムはありません)

補給画面ではヴェイグスの修理とパワーア ップができます。

●左右に回転している間は、酸の弾や体当たりしてくる酸の攻撃を回避することができます。



操作方法



下:方向転換:ジャンプ中なら着陸します。

みぎ みぎほうこう ____ みぎうえ みぎうえほうこう

右:右方向にダッシュします。右上:右上方向にジャンプします。

∃ 左:左方向にダッシュします。左上:左上方向にジャンプします。

①ボタン: 右腕部装着兵器を使用します。(ビームガン、ライフル)

①ボタン:左腕部装着兵器を使用します。(フィールドパンチ)

①+①ボタン:胸部装着兵器を使用します。(エネルギーバルカン砲)

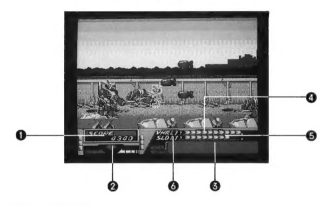
①+①ボタン+↑↓カーソル:胸部装着兵器の射角をかえます。

ポーズ:RUNボタン

リセット: RUN+SELLECTボタン

画面の説明

世紀とうがめん



①スコアウィンドウ

現在のスコアーが表示されます。

❷3Dサーチングレーダーウィンドウ

蔵エネルギー反応をキャッチして、出現する方向を知らせてくれます。 頭部 が破壊されると機能が停止します。

❸アラームメッセージウィンドウ

ヴェイグスが作戦活動を行うエリア名や3Dサーチングレーダー以外からの 敵エネルギー反応、ヴェイグスの損害状況などが表示されます。

④バーニアゲージウィンドウ

ヴェイグスのバーニアエネルギーの残量が表示されます。このゲージがOに なるまでジャンプすることができます。

バーニアのエネルギーパック量はVNRL口で表します。

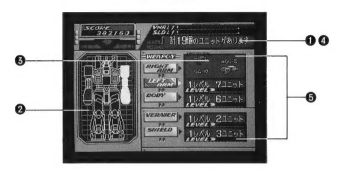
⑤シールドゲージウィンドウ

ヴェイグスのシールド残量が表示されます。シールドは敵の攻撃を受けると 減少しますが時間とともにゲージが満タンになるまで回復していきます。

⑥シールドパック残量

ヴェイグスは、最初から持っているシールドエネルギーバックのほかに、5つの予備バックを装備することで合計6つのシールドバックを持つことができます。ここには、現在ヴェイグスが持っているシールドバックの数が表示されています。シールドゲージが0になった時、ヴェイグスが予備パックを、持っていれば自動的に予備パックをつかってシールドを回復させます(シールド予備パックを使用するごとに、残量は1ずつ減少します。)
予備のエネルギーパックの量はSLDL口で表します。

ほきゅうが めん 補給画面



①ボーナススコアー

1エリアをクリアーすると、補給面面になります。このとき、残っているシールド×100点、敵撃墜数×1000点のボーナスポイントがもらえます。

②破損箇所の報告と修理

ヴェイグスの破損箇所が、画面左の図面に赤く表示されます。破損した箇所 は完全に修理されます。

③ビーム砲のパワーアップ

修理が完了すると補給部隊が、現在ヴェイグスが装備しているビーム砲より、

。 強力なビーム砲をもっていれば交換してくれます。交換できるビーム砲が無いときには、表示されません。

●パワーユニットの補給

構給部隊が持っているパワーユニットが補給されます。補給されるパワーユニットの数は、撃墜した敵の数に比例していきます。

Gパワーアップ

LEFT ARM(パンチ)、BODY(パルカン)、VERNIER(パーニア)、SH IELD(シールド)の4つのシステムがパワーユニットを使用してパワーアップすることができます。システムによってパワーアップするのに必要なユニットの数が違います。パワーユニットの数がパワーアップに必要な値数に満たない場合は、そのシステムを強化することができません。カーソルの上下でパワーアップしたいシステムを選択し①ボタンで1段階パワーアップします。 ①ボタンでパワーダウンします。 ただし、もとからヴェイグスにセットされているシステム値よりさげることはできません。使用しなかったパワーユニットは、次の補給のときに繰越して加算されます。

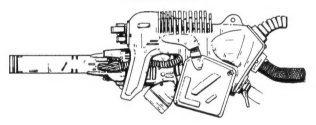
₫次のエリアへ

- ●ジョイパッドでカーソル(点滅している所)を一番上に。
- ●メッセージ "パワーアップ完了" と表示される。●①ボタンで次のエリアへ。

ヴェイグスの武装

ヴェイグスは武装としてその機体を対応に2前のオブチカル・ガンを装備でき、着続に1前のビーム・ガンを装着できる。そして左腕にはフィールド・パンチ・システムを内蔵している。

胸部の武装



名称:Optical Defense Gun(オプチカル・ディフェンス・ガン)

説明: 非常にエネルギーの消費が少ない武装であり、過電粒子を連続的に発射することができる。



めいしょう **名称**:Optical Vulcan(オプチカル・バルカン砲)

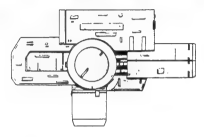
まっか。 **説明**: オプチカル・バルカンはその名のとおりバルカン協のようにエネルギーチューブを 6本収束させ小型化し、エネルギー弾を高速で連続発射可能とした武装である。



めいしょう 名称:Laser Blaster(レーザー・ブラスター)

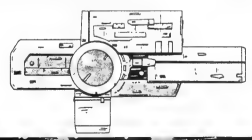
説明:レーザー・ブラスターは、日本の電子技術が生みだした強力な準導体レーザー砲である。従来、出力が弱く、兵器としてはミサイルなどの誘導以外に使用できないであろうと言われていた単導体レーザーを、驚異的な技術革新によって、兵器として実開化したものである。ヴェイグスの胸部装備の武装としては、最強を誇る。

たんぶ 腕部の武装



名称: Gause Gun-GG 10 (ガウス・ガン)

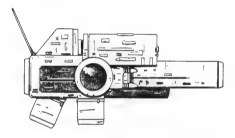
記**朔**: Gause Gun-GG 10は、最も初期に開発された電磁場ビーム砲である。実開化されているビーム戦軍に搭載されているものを改良したもので、若干出力が弱いのが問題である。 背効射程は 750 m、 3 連射が可能である。



ぬいしょう 名称: Pulse Laser Cannon-PLC 2 (パルス・レーザー・カノン)・

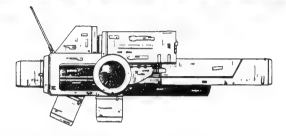
説明: Pulse Laser Cannon-PLC 2 は、スイスで開発されたパルス増幅によるYAGレーザー砲である。 歯体レーザーを使用することによって、出力の安定と小型化を可能とした強力なビーム砲である。

Gause Gun-GG 10 と同じく3 運動が可能で、有効射程は1500mである。 威力はGause Gun-GG 10 の2 搭程度である。



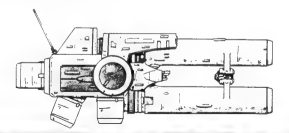
名称:Assault Gause Gun-AGG 5(アサルト・ガウス・ガン)

説明: Assault Gause Gun-AGG 5 は、Gause Gun-GG 10 に使われているパワーユニットを改良、強化した管磁場やである。全体の出力首体は少なくなっているが、増幅率が水離的に強化されているので、実際の破壊力はGause Gun-GG 10 の3倍以上である。



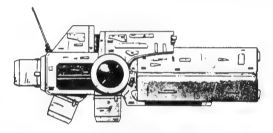
名称: Plazma Rifle-PR 2G(プラズマ・ライフル)

説明: Plazma Rifle-PR 2Gは、日本で開発されたブラズマ状の電子を発射可能にした強力な電子に一ム砲である。電子をブラズマ状態までにするのは非常に困難な作業であり、電子を加速するために膨大な距離の増幅システムが必要であった。しかしヴェイグスに使われている各種の技術により小型化することに成功した。4連射が可能で、威力は Pulse Laser Cannon-PLC 2の4倍である。



名称:Twin Laser Gun-TLG 3(ツイン・レーザー・ガン)-

説明: Twin Laser Gun-TLG 3は、YAGレーザー発生装置を小型化し共鳴させることによって、より強力なレーザーを発射可能にしたものである。威力は、Pulse Laser Cannon-PLC 2の8倍程度になっている。運動性能は3発と少なくなっているが、幅広く長いレーザーがそれを発分に構っている。新程は2000mである。



あいしょう 名称:Plazma Cannon-PC X(プラズマ・カノン)

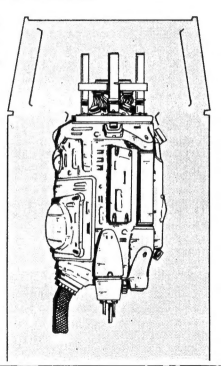
説明:Plazma Cannon-PC X はプラズマ状の電子を拡散させずに、磁策で縛り発射する方式をとったビーム砲である。成力は非常に強力で、これに匹敵するビーム兵器は地球上には存在しない。またこの強力なビームを直線状に5連射すると、彗星が大気を引き裂き飛んでいくように見える。まさしく、ヴェイグス最強の武装である。





フィールド・パンチ・システム

フィールド・パンチ・システムとは、 ヴェイグスの機体を包み込むフィール ド・スキン・システムの応用であった。 初に装備されている増幅装置は、 しているのは確かである。これらを補 給部隊から受け取ることができれば、 ヴェイグスは現在の状態からは考えら れないほどの攻撃力を得ることができ るであろう。



アドバイス

- 方向転換中はダメージを負わないのでうまく利用して攻撃をかわそう。
- ●レーダーをよくみて敵の出現方向をみきわめよう。
- パターンをおぼえよう。
- パンチを有効に使あう。
- ホーミングミサイルは憩った以上にダメージをくらうので、攻撃するよりかわすようにしよう。

質問について

「ヴェイグス」の質問は他のゲームソフトのヒントに含むに電話などでは、お答えできません。 とうながある場合、変信用封筒(62円切手を貼り、住所、氏名を書く)を同封の上、

●ゲームがどこまで進められたかを臭体的に(葡萄菜、ウエボンなど)●質問の内容 程序、氏名(ふりがな)、電話番号を明記し、お送り下さい。返事は、質問の内容により時 簡のかかる場合がありますのでご学承でさい。

〒151 東京都渋谷区千駄ヶ谷2-8-16 ビクター音楽産業株式会社 ニューメディア開発部「ヴェイグス」係



©ゲームアーツ ©1990 VICTOR MUSICAL INDUSTRIES, INC.

発売元: ◇ Victor ビクター音楽産業株式会社